









	<h2 style="color: red;">TE1410E</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">TE1410E</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Sprague</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 25UF 100V AXIAL
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TE1410E.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">TE1410E</a>
Hersteller	<a href="#">Vishay / Sprague</a>
Beschreibung	CAP ALUM 25UF 100V AXIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	100V
Toleranz	-10%, +50%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.354" Dia x 1.496" L (9.00mm x 38.00mm)
Serie	TE
Brummstrom	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	25µF
Anwendungen	General Purpose

TE1410E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TE1410E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TE1410E Vishay / Sprague mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ TE1410E E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TE1410</b> Vishay Sprague CAP ALUM 25UF 100V AXIAL</p>	 <p><b>TE1500</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1UF 150V AXIAL</p>	 <p><b>TE1500</b> Vishay Sprague CAP ALUM 1UF 150V AXIAL</p>	 <p><b>TE1410-E3</b> Vishay Sprague CAP ALUM 25UF 100V AXIAL</p>
 <p><b>TE1410E</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 25UF 100V AXIAL</p>	 <p><b>TE1411</b> Vishay Sprague CAP ALUM 30UF 100V AXIAL</p>	 <p><b>TE1410</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 25UF 100V AXIAL</p>	 <p><b>TE1411</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 30UF 100V AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">TE1410E Vishay / Sprague</a>	<a href="#">TE1410E Datenblatt</a>	<a href="#">TE1410E-Datenblätter</a>	<a href="#">TE1410E PDF</a>	<a href="#">Vishay / Sprague TE1410E</a>
<a href="#">TE1410E Electronic</a>	<a href="#">TE1410E-Komponenten</a>	<a href="#">TE1410E-Verteiler</a>	<a href="#">TE1410E-Bild</a>	<a href="#">TE1410E-Teil</a>
<a href="#">TE1410E Preis</a>	<a href="#">TE1410E Hersteller</a>	<a href="#">TE1410E Bild</a>	<a href="#">TE1410E Aktie</a>	<a href="#">TE1410E Inventar</a>
<a href="#">TE1410E Neu</a>	<a href="#">TE1410E Original</a>	<a href="#">TE1410E garantiert</a>	<a href="#">TE1410E RFQ</a>	<a href="#">TE1410E Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited